



La Fougeraie. Plantenkwekerij van varens en schaduwplanten.

Fourneau de Vault, 2 - B-5646 Stave - België

GSM 0477/65 83 17 - Tel.: 071/72 92 99, 02/653 30 24 - Fax: 071/72 92 99, 02/653 30 24

E-mail: info@fougeres.be - www.fougeres.be - www.varens.be

Varens tussen 50 en 80 cm hoog

☼ = volle zon ; ● = schaduw ; ◐ = halfschaduw. W = wintergroen ; HW = half wintergroen. K = koel ; V = vochtig ; M = moerassig ; D = droog ; A = alle bodemtypes. ⚡ = géén zure bodem; ⚡ = géén kalkrijke bodem. I = inheems.							
	Standplaats	Blad	H (cm)	B (cm)	Bodem	pH	Omschrijving
Adiantum pedatum	◐ ●		50	40	V		Fijne blaadjes in hoefijzervorm; heeft korte wortelstokken en vormt op termijn grote groepen.
Athyrium filix-femina 'Cristatum'	☼ ◐ ●		60-80	30	A		Kleiner dan de soort, met vertakte, gevorkte blaadjes.
Athyrium filix-femina 'Plumosum'	☼ ◐ ●		60	40	A		Zeer fijn ingesneden blaadjes
Athyrium filix-femina 'Victoriae'	☼ ◐ ●		50	40	A		Bijzondere soort met smalle bladeren en regelmatig over elkaar gekruiste blaadjes in V-vorm.
Athyrium otophorum 'Okanum'	◐ ●	HW	60	60	A		Alweer een Japanse varen. Bladsteel en middennerf zijn paars. Bladeren zijn bleekgroen.
Athyrium vidalii	◐ ●		80	50	K		Decoratieve, fors groeiende soort die roodpaars uitloopt en verkleurt naar donkergroen. Zeer lange bladstelen.
Blechnum spicant (dubbelloof) Inheems	◐ ●	W	20-60	50	K tot M	⚡	Inheemse, zeldzame varen voor zeer zuur en vochtig milieu.
Cyrtonium falcatum	◐	HW	60	40	V		Glanzende, enkelgeveerde bladeren. Beschutte standplaats op stenige en goed gedraineerde bodem.
Cyrtonium fortunei	◐ ●	W	50	40	V		Enkelgeveerde, mat blauwgroene bladeren, meer opgerichte groeiwijze.
Cystopteris bulbifera (Broedbolblaasvaren)	◐ ●		40-50		K		Draagt op de achterkant van de bladeren vele broedbolletjes die eens geworteld, nieuwe plantjes vormen. Ideale bodembekker.
Dryopteris affinis (goudschubvaren) Inheems	◐ ●	HW	80-120	60	A		Forse, glanzende, enkelgeveerde bladeren. Bladsteel sterk bezet met aanvankelijk goudkleurige en later kastanjebruine kafschubben.
Dryopteris affinis 'Crispa'	◐ ●	HW	40-50	40	A		Gedrongen en gekroesde vorm van de soort.
Dryopteris affinis 'Cristata'	◐ ●	HW	60	60	A		Aparte varen met talloze kammetjes, zowel aan de top van de bladeren als aan de blaadjes langs de hoofdnerf.
Dryopteris affinis 'Cristata the king'	◐ ●	HW	80	60	A		Mooie vorm waarvan de uiteinden van de bladeren handvormig vertakt zijn.
Dryopteris affinis 'Pinderii'	◐ ●	W	80-120	50	A		Een 'rustige' soort met opgaande groeiwijze en smalle, gewafelde bladeren.
Dryopteris bushiana	◐ ●	W	60	60	A		Een glanzend bleekgroene varen, enkel-geveerd en wintergroen. Verdraagt droogte.
Dryopteris carthusiana (smalle stekelvaren) Inheems	◐	HW	60-80	50	A tot M		Een inheemse, vrij algemene varen voor zure bodem. De smalle bladeren zijn tweemaal geveerd. Opgaande groeiwijze.
Dryopteris clintoniana	◐ ●	HW	50-70	50	K tot M		Heeft mat grijsgroene, tweemaal geveerde bladeren. Maakt vele uitlopers.
Dryopteris cristata (kamvaren) Inheems	◐		60	40	K tot M		De zeldzame, inheemse, kamvaren heeft korte steriele bladeren die plat liggen en lange, smalle, opgerichte fertiele sporenbladeren. Voor zure, vochtige bodem.
Dryopteris cycadina (olifantslurfvaren)	◐ ●	W	70-80	50	A		Een decoratieve, luchtige varen met enkelgeveerde frisgroene bladeren. Bladstelen en onderkanterven zijn bedekt met vele zwarte schubben. Dankt zijn naam met iets fantasie aan het uitkrullende blad.
Dryopteris dilatata (brede stekelvaren) Inheems	◐ ●	HW	80-120	50	A		Een algemene inheemse varen met stekelvormige bruine kafschubben op de bladsteel. Loopt lichtgroen uit en verkleurt naar donkergroen. Groeit goed op dode boomstronken en op met mos begroeide rotsen. Vraagt een koele bodem.
Dryopteris erythrosora (rode sluiervaren)	◐ ●	W	60	40	A		Loopt laat uit met oranje-bronzen bladeren die naar groen verkleuren. Grote bladeren op een lange bladsteel.



La Fougeraie. Plantenkwekerij van varens en schaduwplanten.

Fourneau de Vault, 2 - B-5646 Stave - België
 Tel.: 071/72 92 99, 02/653 30 24 - Fax: 071/72 92 99, 02/653 30 24
 E-mail: info@fougeres.be - www.fougeres.be - www.varens.be

☀ = volle zon ; ● = schaduw ; ◐ = halfschaduw.
 W = wintergroen ; HW = half wintergroen.
 K = koel ; V = vochtig ; M = moerassig ; D = droog ; A = alle bodemtypes.
 ⚡ = géén zure bodem; ⚡ = géén kalkrijke bodem.
 I = inheems.

	Stand plaats	blad	H (cm)	B (cm)	Bodem	pH	Omschrijving
Dryopteris filix-mas 'Crispa'	☀ ●		40-50	50	A		Gedrongen en gekroesde vorm met gewafelde bladeren. Vormt na jaren dichte bosjes.
Dryopteris filix-mas 'Cristata'	☀ ●		50	50	A		Nog fijner gedeeld dan de Crispa met aan de uiteinden handvormig vertakte veertjes.
Dryopteris filix-mas 'Linearis Polydactylon'	☀ ●		80-100	60	A		Opvallende, zeer smalle, lijnvormige bladeren, aan de uiteinden vertakt.
Dryopteris marginalis	◐ ●		40-50	30	V tot M		Varen met korte wortelstok en dubbelgeveerde, blauwgroene bladeren.
Dryopteris stewartii	◐		80	70	V		Varen met grote driehoekige bladeren, twee- tot driemaal gedeeld. Veertjes scherp getand en uiteinden zeer spits toelopend.
Matteuccia orientalis (Oosterse struisvaren)	◐ ●		60	150	V		Een zeer sierlijke varen met enkelgeveerde donkergroene steriele bladeren. Vormt géén uitlopers. Voor beschutte plek.
Matteuccia struthiopteris 'Erosa'	◐		70	↔	A tot M		Kleinere variëteit van de soort.
Onoclea sensibilis (bolletjesvaren)	◐		60	100-150	K tot M		Dankt zijn naam aan de bolvormige sporendosjes op de fertiele bladeren, die in de loop van de zomer verschijnen. Heeft eikvormige, lichtgroene bladeren en vormt door de kruipende wortelstokken dichte matten, zeer geschikt voor vochtige vijverranden. Mooie bronsgele herfstkleur!
Osmunda cinnamomea (kaneelvaren)	◐ ●		100	60	K tot M		Heeft kaneelkleurige smalle opgaande sporenpluimen. Samen met de zachtgroene, steriele bladeren is het een prachtig gezicht!
Osmunda cinnamomea 'Foekyensis'	◐		50	30	K tot M		Kleinere variëteit van de soort met een mooi rode bladsteel.
Osmunda claytoniana (kroonvaren)	◐		80	100	K tot M		De fertiele bladeren met in het midden de sporendosjes, in plaats van op de top, zoals de koningsvaren, ontwikkelen zich eerder dan de steriele bladeren. Kleurt in het najaar mooi geelbruin. Voor vochtige plaatsen.
Phyllitis scolopendrium Inheems	◐ ●	W	40-60	30	K	⚡	De inheemse tongvaren groeit in bossen met kalkrijke, rotsachtige bodem, op vochtige muren en in de duinen. Bladeren tongvormig, bladsteel kort met haarachtige schubben.
Phyllitis scolopendrium 'Angustifolia'	◐ ●	W	30-60	30	K	⚡	Variëteit met smalle, gekartelde bladeren.
Phyllitis scolopendrium 'Undulata'	◐ ●	W	50	30	F	⚡	Variëteit met licht gegolfde bladranden.
Polystichum acrostichoïdes (kerstvaren)	◐ ●	W	50	30	A		Een wintergroene Amerikaanse varen met glanzende, eenmaal geveerde bladeren. Steriele bladeren groeien min of meer horizontaal terwijl de fertiele bladeren meer rechtop groeien. Vraagt een goed gedraineerde bodem.
Polystichum aculeatum (harde naaldvaren) Inheems	◐ ●	W	50	80	A		De inheemse, vrij zeldzame, harde naaldvaren gedijt goed op stenige hellingen. De glanzende, leerachtige bladeren zijn tweemaal gedeeld en kunnen tot één meter lang worden. Blandranden zijn getand. Lage maar brede groeiwijze.
Polystichum andersonii	◐ ●	HW	60	40	A		Verschilt van de harde naaldvaren door de aanwezigheid van schubben op de bladsteel en de achterkant van de blaadjes. Ontwikkelt op de uiteinden van de bladeren één broedbol.
Polystichum braunii	◐	HW	50	40	AK		Loopt vroeg uit met zilverwitte schubben op de bladeren.
Polystichum munitum (zwaardvaren)	◐ ●	W	60	80	A		Vol gebladerte met korte stengel. Kunnen zeer breed worden. Stelt koele tot droge bodems op prijs die steeds goed gedraineerd zijn.
Polystichum	◐ ●	W	60	80	A		Een wintergroene varen met hoogglanzende donkergroene



La Fougeraie. Plantenkwekerij van varens en schaduwplanten.

Fourneau de Vault, 2 - B-5646 Stave - België
 Tel.: 071/72 92 99, 02/653 30 24 - Fax: 071/72 92 99, 02/653 30 24
 E-mail: info@fougeres.be - www.fougeres.be - www.varens.be

☀ = volle zon ; ● = schaduw ; ◐ = halfschaduw.
 W = wintergroen ; HW = half wintergroen.
 K = koel ; V = vochtig ; M = moerassig ; D = droog ; A = alle bodemtypes.
 ⚡ = géén zure bodem; ⚡ = géén kalkrijke bodem.
 I = inheems.

	Stand plaats	blad	H (cm)	B (cm)	Bodem	pH	Omschrijving
polyblepharum (glansschildvaren)							bladeren die sierlijk overhangen. De bladsteel en onderkant van de nerven zijn bedekt met talloze bruine stroschubben.
Polystichum setiferum (zachte naaldvaren) Inheems	◐●	W	80	60	A		Een inheemse, sierlijke en forsgroeiende varen met zachte, matgroene en dubbelgeveerde bladeren. Zowel de bladsteel als de hoofdnerf zijn overvloedig beket met goudkleurige stroschubben, die vooral in het voorjaar deze varen zo aantrekkelijk maken. Wintergroen.
Polystichum setiferum 'Bevis'	◐●	W	80	100	A		Zeer decoratieve Engelse variëteit met glanzende donkergroene, fijn gedeelde bladeren. De veertjes zijn elegant naar boven gebogen. Een forse groeier. Steriele variëteit.
Polystichum setiferum 'Dalhem'	◐●	W	60-70	60	A		Een breedgroeiende, decoratieve en wintergroene varen. In gunstige omstandigheden kan hij uitgroeien tot een breedte van 150 cm.
Polystichum setiferum 'Divisilobum'	◐●	W	50	50	A		Een variëteit met drie- tot viermaal geveerde bladeren. De veertjes zijn smal, geoord en gesteld. Heeft meestal een vlakke en brede groeiwijze. Produceert soms broedbolletjes op de bladsteel waaruit zich jonge plantjes ontwikkelen. Vele bruine schubben.
Polystichum setiferum 'Plumosum'	◐●	W	80	60	A		Een variëteit met een meer opgaande groeiwijze en fijn gedeelde, gepluimde bladeren.
Polystichum setiferum 'Plumosum Densum'	◐●	W	50	50	A		Een sierlijke varen met een lage en vlakke groeiwijze.
Polystichum setiferum 'Proliferum'	◐●	W	50	50	A		Een horizontaal groeiende varen met smalle, lange en fijn gedeelde bladeren die schuin afstaan. Produceert vele broedbolletjes langs de hoofdnerf van de volwassen plant. Wintergroen.
Polystichum setiferum 'Wollastonii'	◐	W	60-70	50	A		Een varen met een gedrongen groeiwijze. Produceert af en toe broedbolletjes.
Thelypteris palustris (moerasvaren) Inheems	☀◐		30-80	100	M		De inheemse moerasvaren komt algemeen voor in moerassen en vochtige bossen. Heeft vrij lichtgroene, tweemaal geveerde bladeren en is fijn van structuur. De fertiele bladeren zijn dikker en langer dan de steriele bladeren en verschijnen in de vroege zomer. Heeft een kruipende wortelstok.